










## RS26L+

i-SYNERGY  
Cleaning Management in Motion

## Autoportée

L'autolaveuse à conducteur porté RS26L+ i-Synergy est entièrement automatisée grâce à un interrupteur programmable à un seul bouton pour un fonctionnement sans formation. Une pression du tampon à trois de 75 kg permet une efficacité de nettoyage et une maniabilité maximales. Des rapports quotidiens et en temps réel à partir de données telles que: l'emplacement, le temps de fonctionnement et de charge et la surface nettoyée. Son système de mélange de solution numérisé (1 % à 5 %) facilite le changement de composition de la solution.

## Avantages

-  Réservoir de solution grand format de 110 litres
-  Panneau de commande tactile intuitif de pointe
-  Plateau de brosse en aluminium moulé sous pression et suceur incurvé avec pression de 75 kg
-  Aucun outil nécessaire pour remplacer les lèvres du suceur
-  Arrêt différé du moteur d'aspiration
-  Nettoyage intelligent et connecté
-  i-Synergy App disponible pour les statistiques d'utilisation de la machine
-  Rendement surfacique jusqu'à 4.300m<sup>2</sup>/heure
-  Contrat de location tout compris, entretien et pièces détachées

## ICE RS26L+ est fourni avec:

- 2 brosses de 13"
- 2 porte-disques de 13"
- Chargeur intégré
- Batterie Lithium-ion 24V/ 225Ah

PRODUCTION  
LOGISTIQUEZONES PUBLIQUES  
GOUVERNEMENT  
LOISIRSGESTION DES  
ÉTABLISSEMENTSVENTE DE DÉTAILS  
SUPERMARCHÉS

## Caractéristiques techniques

Modèle	EU	RS26L+
Tension	Volt	24V
Largeur de nettoyage	cm	66
Traction		avant/arrière
Nombre de brosses	pcs	2
Vitesse de rotation brosse	rpm	210
Moteur de la brosse	V/Watt	24V/2x 450W
Pression de la brosse	kg	35-55-75
Raclette	cm	103
Réservoir de solution	litres	110
Réservoir de récupération	litres	110
Longueur du câble	cm	N/A
Batteries	V/Ah	24V/225Ah
Type de batteries	standard	Li-ion
Niveau sonore	dBA	68
Poids avec batteries	kg	320
Temps d'utilisation	heures	3,5 - 4
Rendement	m <sup>2</sup> /heure	4.300
Dimension LxLxH	cm	157,5x78x141
Pente Franchissable	%	17
Système de dosage chimique		standard